

Impinj Monza R6 Tag-Chip Serie



MR6



MR6-P



MR6-A



MR6-B

		Konformität mit RAIN RFID / ISO 18000-63 und EPCglobal Gen2v2			
		MR6	MR6-P	MR6-A	MR6-B
TECHNISCHE DATEN	Luftschnittstellenprotokoll	Konformität mit RAIN RFID / ISO 18000-63 und EPCglobal Gen2v2			
	EPC-Speicher	96 Bit	96 / 128 Bit	96 Bit	96 Bit
	Benutzerspeicher	Keine	64 / 32 Bit	Keine	Keine
	Leseempfindlichkeit (dBm)	-22	-22	-22	-22
	Schreibempfindlichkeit (dBm)	-17	-17	-17	-17
	Matrizengröße (µm)	464,1 x 400	464,1 x 442	464,1 x 442	464,1 x 442
MERKMALE	Automatische RF-Abstimmung mit AutoTune™	Standard	Standard	Standard	Standard
	Integra™-Speicherdiagnose	Standard	Standard	Standard	Standard
	Enduro™ robuste Bonding-Konstruktion	Kupferbeschichtung	Kupferbeschichtung	Kupferbeschichtung	Kupferbeschichtung
	Tag-Datenschutzfunktionen	Keine	Zugriff/Kill Modus kurze Reichweite	Zugriff/Kill Modus kurze Reichweite	Zugriff/Kill Modus kurze Reichweite
	TagFocus™ Leseredundanz-Prävention	✓	✓	✓	✓
	FastID™ Hochgeschwindigkeitslesen	✓	✓	✓	✓